

EON600 Series

音質を飛躍的に高めた次世代ポータブル・パワード・スピーカー。

EON600 Seriesは、設置・運搬が容易なポータブル・パワード・スピーカーとしての利点を受け継ぎつつも、各部の設計を一から見直し音質の飛躍的な向上に成功。カバーエリアの隅々にまでクリアで均一なサウンドを出力できるため、今まで音質に妥協をしていた仮設PAでも高品位なSRを実現可能です。 多彩な機能により、現場でのシステム構築も素早く簡単に行えます。



ポータブルの枠を超えた、妥協のない優れたサウンド。

- ・高域にはハイエンドのスタジオモニターにも採用されているJBL独自の "イメージコントロールウェーブガイド"を搭載。カバーエリアの全域に渡ってクリアで均一なサウンドを出力します。細部の描写力も高まり、高出力、低 歪率の高域ドライバーとあいまって、クラスを超えた高品位な音質を実現しました。
- ・中低域を担当する低域ドライバーは、 口径が大きくなるほど中域の指向角度が狭くなる傾向があり、カバーエリアの外側では帯域間で音質に不整合が発生していました。その問題を解決するために、EON612、EON615には新開発のウェーブガイド "パターンコントロールアパチャー"が搭載されています。中域の指向角度を大きく拡張域をなめらかに接続。聴く位置によらず、継ぎ目のない極めて自然な音質を実現しました。

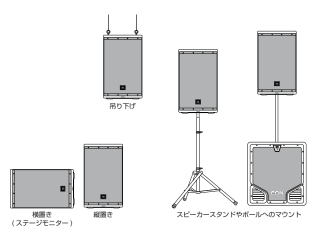


EON615に搭載されたイメージ コントロールウェーブガイド(上)と パターンコントロールアパチャー(下)

- ・高効率なクラスDのパワーアンプを搭載。高域300W、低域700Wのバイアンプ駆動で、ドライバーの性能を十二分に引き出します。

様々な設置方法に対応。運搬も容易。

- 横向きに設置すればステージモニターとして使用できます。ポールソケットやサスペンション・ポイントも備えており、スタンドやポールへのマウントや吊り下げて設置することも可能です。
- ・小型・軽量で仮設PAに最適です。複数のハンドルを装備し、運搬も容易に行えます。
- ・上面と底面には、同一機種と連結するための凹凸が設けられており、積み重ねて 運搬・保管する際の安定性が向上しました。



様々な設置方法に対応

PAシステムの迅速な構築をサポートする多彩な機能。

- ・ 2chのミキサー機能を内蔵。入力はマイク/ライン・レベルの切り替えが可能なXLRと標準フォーンプラグ対応の複合型端子で、様々な機器を直接接続できます。信号を外部に出力するためのTHRU端子も装備しました。
- 用途に応じた最適なイコライジング がボタン一つで適用できる、EQプリ セットを搭載。「メイン」「モニター」「ス ピーチ」「サブウーファー併用」の4種 類から選択できます。
- ・EON600 Seriesを ワイヤレスで制御するための、iOS/Android OS端末用アプリケーション「EON Connect」を用意しました**^{1/2}。Bluetoothで接続した端末から、EQプリセットの切り替えやマスターボリュームの調整はもだった、本体では操作できたい3バビッシェルグを収入できる域/低域のシェルグを収入ディレイも設定可能。1つの端にから4台までのスピーカーを個別に制御でき、スピーカー間で設定の内



EON610の背面パネル (EON612、EON615も同様)

容の共有もできるため、セットアップが効率的に行えます。「EON Connect」は App StoreやGoogle playから無償でダウンロードできます。





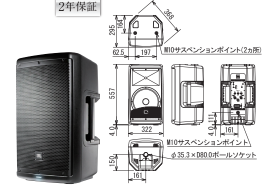
「EON Connect」の操作画面

- ※1. [EON Connect]を使用するためには、以下の動作環境を満たす端末が別途必要です。また端末は、アブリケーションをダウンロードするためのインターネット環境とBluetoothによる通信機能を備えている必要があります。
 - ■iPad,iPhone,iPod touch
 - OS:iOS 7.1以降 对応機種:iPad 2以降、iPad mini、iPhone 4以降、iPod touch 第5世代以降
 - OS:Android OS 4.4以
- ※2. EON600 Seriesと端末とのBluetooth接続による通信可能な距離は約9mです。2.4GHz帯の周波数を使用しているため、使用環境によっては通信距離が短くなったり、通信が途切れる可能性があります。

EON610

83,160円 (本体価格77,000円)

- 10インチ低域ドライバーを採用したコンパクトモデル。
- 水平指向角度は110°で、1本で広い範囲をカバー。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にク リアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ポールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ス テージモニターとしても使用可能。



仕 様 EON610 形式 2-Wayパワード・フルレンジ 52Hz~20kHz 周波数レンジ(-10dB) 指向角度(水平×垂直) 110°×60° 最大音圧レベル 124dB SPL ドライバー構成 610H(10インチ(254mm)) 2414H-1 (1インチ(25mm)) クロスオーバー周波数 1.8kHz バワーアンブ LF:700W+HF:300W, Class D 入力 チャンネル数 XLRと標準フォーンジャック(3P) 対応の複合型端子×2 端子·形式 20kΩ(パランス) インピーダンス EQ Preset、EQ+、Limit、 インジケータ Signal、 Bluetooth、Power(前面、背面) 雷源 AC100V,50/60Hz 消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ) 55W エンクロージャー ボリプロビレン製、黒 寸法(W×H×D) 322×557×295mm(除突起部) 哲品 11kg 電源コード、和文取扱説明書

2-Wayパワード・スピーカー

EON612

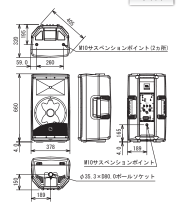
95,040円 (本体価格88,000円)

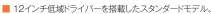
2-Wayパワード・スピーカー DN615

102,600円 (本体価格95,000円)

アンプ内蔵 2年保証







- 水平指向角度は100°で、1本で広い範囲をカバー。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にクリアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ポールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ステージモニターとしても使用可能。

什 様 EON612

形式			2-Wayパワード・フルレンジ
周波数レンジ(-10dB)			48Hz~20kHz
指向角度(水平×垂直)			100°×60°
最大音圧レベル			126dB SPL
ドライバー構成		LF	612H(12インチ(305mm))
		HF	2414H-1(1インチ(25mm))
クロスオーバー周波数			1.8kHz
バワーアンプ			LF:700W+HF:300W, Class D
入力	チャンネル数		2
	端子·形式		XLRと標準フォーンジャック(3P)対応の複合型端子×2
	インピーダンス		20kΩ(バランス)
インジケーター			EQ Preset、EQ+、Limit、Signal、Bluetooth、Power(前面、背面)
電源			AC100V、50/60Hz
消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ)			55W
エンクロージャー			ボリプロビレン製、黒
寸法(W×H×D)			378×660×320mm(除突起部)
質量			14kg
付属品			電源コード、和文取扱説明書



付属品

- 15インチ低域ドライバーを搭載。周波数レンジは39Hzまで伸び、1本で迫力のある低音を 再生。
- 独自のウェーブガイドを搭載し、カバーエリア全域にクリアで均一なサウンドを出力。
- 2chのミキサー機能を内蔵。EQプリセットも搭載。
- ポールソケットやサスペンション・ポイントを装備。ステージモニターとしても使用可能。

什 様 EON615

形式			2-Wayパワード・フルレンジ
周波数レンジ(-10dB)			39Hz~20kHz
指向角度(水平×垂直)			90°×60°
最大音圧レベル			127dB SPL
ドライバー構成 L		LF	615H(15インチ(381mm))
		HF	2414H-1(1インチ(25mm))
クロスオーバー周波数			1.8kHz
パワーアンプ			LF:700W+HF:300W, Class D
入力	チャンネル数		2
	端子·形式		XLRと標準フォーンジャック(3P)対応の複合型端子×2
	インピーダンス		20kΩ(バランス)
インジケーター			EQ Preset、EQ+、Limit、Signal、Bluetooth、Power(前面、背面)
電源			AC100V、50/60Hz
消費電力(1/8出力時、ピンクノイズ)			55W
エンクロージャー			ボリプロビレン製、黒
寸法(W×H×D)			439×708×365mm(除突起部)
質量			18kg
付属品			電源コード、和文取扱説明書

取扱店

- ●このリーフレットに掲載されている商品を安全にお使いいただくために、設置・運用には十分な安全対策を行ってください。
- ●価格には、配送や設置、使用済み機器の引き取りにかかる費用は含まれておりません。
- ●商品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。
- ●このリーフレットの掲載内容は2015年9月現在のものです。仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。
- ■このリーフレットに記載されている商品名、会社名等は各社の登録商標、または商標です。



http://www.hibino.co.ip. E-mail: proaudiosales@hibino.co.jp ヒビノ株式会社 ヒビノプロオーディオセールス Div.

営業部 〒108-0075 東京都港区港南3-5-12 大阪ブランチ 〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8 〒812-0041 福岡市博多区吉塚4-14-6 福岡ブランチ 札.幌オフィス 〒063-0813 札幌市西区琴似三条1-1-20 名古屋オフィス

TEL: 06-6339-3890 TEL: 092-611-5500 TEL: 011-640-6770 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南3-4-26 TEL: 052-589-2712

TEL: 03-5783-3110